
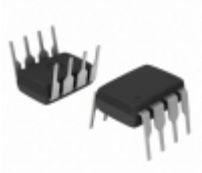
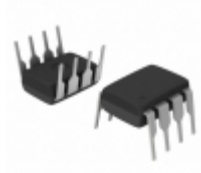



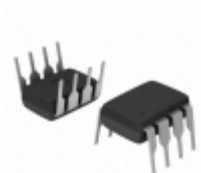


	<p><b>LTC1047CSW#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1047CSW#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 16SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1047CSW#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1047CSW#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	3µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	5pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

LTC1047CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1047CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1047CSW#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1047CSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1047CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8DIP</p>	 <p><b>LTC1047CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8DIP</p>	 <p><b>LTC1047CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 16SO</p>	 <p><b>LTC1049CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 800KHZ 8DIP</p>
 <p><b>LTC1049CN8</b> LT LTC1049CN8 LT</p>	 <p><b>LTC1049CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 800KHZ 8DIP</p>	 <p><b>LTC1047CN8</b> LINEAR LTC1047CN8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1047CSW</b> LT LT SOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1047CSW#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1047CSW#PBF Datenblatt	LTC1047CSW#PBF-Datenblätter	LTC1047CSW#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1047CSW#PBF Electronic	LTC1047CSW#PBF-Komponenten	LTC1047CSW#PBF-Verteiler	LTC1047CSW#PBF-Bild	LTC1047CSW#PBF
LTC1047CSW#PBF Preis	LTC1047CSW#PBF Hersteller	LTC1047CSW#PBF Bild	LTC1047CSW#PBF Aktie	LTC1047CSW#PBF-Teil
LTC1047CSW#PBF Neu	LTC1047CSW#PBF Original	LTC1047CSW#PBF garantiert	LTC1047CSW#PBF RFQ	LTC1047CSW#PBF Inventar
				LTC1047CSW#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited